ФГАОУ ВО "Сибирский федеральный университет"		
'Утверждаю"		
И.о. ректора	В.И. Колмаков	

VCTHO

VCTHO

РАСПИСАНИЕ КОНСУЛЬТАЦИЙ И ЭКЗАМЕНОВ

Форма обучения:

для проведения промежуточной аттестации по итогам весеннего семестра 2017/2018 учебного года

Институт:

Инженерной физики и радиоэлектроники

1 магистратура 11.04.02 11.04.03 14.04.01 Ядерная Инфокоммуника-Конструирование и 03.04.02 Физика 11.04.01 Радиотехника 27.04.05 Инноватика 16.04.01 Техническая физика День Дата ергетика и теплофизика ционные технологии технология недель и системы связи электронных средств РФ 17-01М РФ 17-02М РФ 17-04М РФ 17-11М РФ17-32М РФ17-33М РФ17-34М РФ17-35М РФ17-37М РФ17-41м РФ17-42М РФ17-43М Микро- и Информационные Навигационноомпьютерные технологи информационные наноэлектромеханические технологии в технической магнетиков сегнетоэластиков в научных исследованиях и радиовещания системы системы и устройства физике Бондарев В.С. Ерёмин Е.В. Евстратько В.В. Гребенников А.В. Закиров В.И. Левицкий А.А. Турчин П.П. Втюрин А.Н. консультация/08.30/ул. консультация/17.40/ консультация/14.00/ консультация/08.30/14-08 консультация/12.00/14-08 консультация/12.00/Б419 Декабристов, 19, консультация/14.00/В214 консультация/14.00/14-14 ИФ СОРАН АО "НПП Радиосвязь" Навигационно-Микро- и Информационные Физика сегнетоэлектриков і імические свойства ети цифрового телевид Локационные методь оды моделировани Компьютерные технологии енные проблемы информационные наноэлектромеханические гехнологии в технической магнетиков сегнетоэластиков энерготехнологий исследования объектов в научных исследованиях системы и устройства системы физике Бондарев В.С. Ерёмин Е.В. Дектерев Д.А. Евстратько В.В. Кашкин В.Б. Гребенников А.В. Закиров В.И. Левицкий А.А. Москалев А.К. Турчин П.П. Втюрин А.Н. экзамен/14.00/ул. экзамен/14.00/Б419/ Декабристов, 19, экзамен/14.00/АТС 611/ экзамен/14.00/В214 экзамен/14.00/14-14/ экзамен/14.00/ экзамен/08.30/14-08/устно экзамен/14.00/14-08/устно консультация/14.00/ИВМ консультация/17.40/Б402 консультация/17.40/Б128 ИФ СОРАН/устно устно АО "НПП Радиосвязь". устно устно VCTHO Современные проблемы Физика Земли исследования объектов энерготехнологий Рублева Т.В. Дектерев Д.А. Кашкин В.Б. Москалев А.К. экзамен/14.00/Б402/ экзамен/14.00/Б128/ консультация/14.00/Б205 экзамен/14.00/ИВМ/устно Физика Земли 臣 экзамен/14.00/Б205/устно Проектирование по Современные Системные вопросы в Оптические методы и Основы теории кодирования Нейтронография магнетиков Физическая кинетика устройства в биологии и Фазовые переходь гехнологии "система н информационные проектировании Спинтроника в радиосистемах кристалле" электронных средств медицине Зиненко В.И. Молокеев М.С. Гаипов К.Э. Трегубов С.И. Лямкина Н.Э. Финников К.А. Кудинов Д.С. Кондратьев А.С. Тарасов А.С. консультация/08.30/ул консультация/08.30/ консультация/08.30/Б420 консультация/08.30/Б310 консультация/12.00/Б224 консультация/12.00/14-14 консультация/12.00/14-17 консультация/10.00/Б224 Декабристов. 19. консультация/12.00/14-04 ATC 607 АО "НПП Радиосвязь" Проектирование по Современные Системные вопросы в Оптические методы и Космический мониторинг Моделирование систем в Основы теории кодировани Фазовые переходы Нейтронография магнетиков Физическая кинетика Методы оптимизации технологии "система на информационные проектировании Спинтроника устройства в биологии и окружающей среды инновационной сфере в радиосистемах кристалле" технологии электронных средств медицине Зиненко В.И. Шапарев Н.Я. Молокеев М.С. Финников К.А. Кудинов Д.С. Казанцев М.Ю. Кондратьев А.С. Гаипов К.Э. Трегубов С.И. Эльберг М.С. Тарасов А.С. Лямкина Н.Э. экзамен/14.00/ул. экзамен/14.00/Б224/ экзамен/14.00/Б224а/ экзамен/14.00/Б420/ Декабристов, 19, экзамен/14.00/АТС 607/ экзамен/14.00/Б310/ консультация/14.00/ экзамен/14.00/14-04/ экзамен/14.00/14-14/устно экзамен/14.00/14-17/устно консультация/16.00/Б223с консультация/14.00/ИВМ АО "НПП Радиосвязь". Б223ло устно устно устно Космический мониторин Моделирование систем в Метолы оптимизации 19.06.18 окружающей среды инновационной сфере Казанцев М.Ю. Эльберг М.С. Ā экзамен/14.00/Б223с/ экзамен/14.00/Б223до/ экзамен/14 00/ИВМ/устно устно устно 20.06.18 ð Ядерно-физические методы Основы ИПИ-технологий Структурные исследования Фазовые переходы Методы оптимизации Методы оптимизации Трегубов С.И. Васильев А.Д. 후 консультация/15.55/14-14 консультация/14.00/14-14 консультация/14.00/Б223с онсультация/14.00/Б2230 консультация/14.00/Б310 консультация/17.40/14-14 Базы данных и методы Специальные главы теории Сверхвысокочастотные Волоконно-оптические Стратегии управления Ядерно-физические метод Структурные исследования истанционного зондировани Фазовые переходы теплофизических свойств Методы оптимизации Методы оптимизации Основы ИПИ-технологий Техническая оптика датчики физических величи линии связи организациями исследований Земли и Космоса Горев М.В Васильев А.Д. Швецов Е.Г. Зиненко В.И. Казанцев М.Ю. Беляев Б.А. Казанцев М.Ю. Хачатрян Г.Х. Трегубов С.И. Воротынцева Л.П. Васильев А.Л. Реушев М.Ю. экзамен/14.00/Б223с/ консультация/14.00/ консультация/14.00/ экзамен/14.00/Б223с/ консультация/14.00/ экзамен/14.00/Б310/ экзамен/14.00/14-04/ консультация/17.40/ консультация/14.00/Б130 экзамен/08.30/14-08/устно консультация/14.00/Б205 экзамен/08.30/14-14/устно ИФ СОРАН ИФ СОРАН ATC 612 ИФ СОРАН VCTHO VCTHO VCTHO VCTHO Специальные главы теориі Сверхвысокочастотные Волоконно-оптические Стратегии управления нционного зондирован теплофизических свойств Техническая оптика атчики физических величи линии связи организациями Земли и Космоса веществ Швецов Е.Г. Горев М.В. Хачатрян Г.Х. Реушев М.Ю. Беляев Б.А. Воротынцева Л.П. экзамен/08.30/ экзамен/08.30/АТС 612/ экзамен/08.30/Б130/ экзамен/14.00/ 1/08.30/ экзамен/08.30/Б205/устно ИФ СОРАН/устно ИФ СОРАН/устно

Руководитель учебного департамента	Директор института
1 ykobodii oib y iconoro denapramenta	дироктор института

СОРАН/устно